



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 287

10 Μαρτίου 2006

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός του Περιεχομένου Σπουδών των Τμημάτων του Τ.Ε.Ι Κρήτης»..... 1
- Συγκρότηση Επιτροπής Ελέγχου μονάδων παραγωγής ετοιμού σκυροδέματος (σύμφωνα με τις διατάξεις του Κ.Τ.Σ. - 97) και χαλύβων οπλισμού σκυροδέματος (σύμφωνα με τις διατάξεις του Κ.Τ.Χ. - 00)..... 2
- Καθιέρωση υπερωριακής εργασίας κατά το έτος 2006 για το προσωπικό του Γραφείου Πολιτικής Προστασίας του Ν.Δ. Ξάνθης ως προσωπικό επιφυλακής σε καταστάσεις εκτάκτων αναγκών..... 3
- Καθιέρωση υπερωριακής εργασίας κατά το α' εξάμηνο του έτους 2006 για το προσωπικό της Δ/νσης Κτηνιατρικής του Ν.Δ. Ξάνθης στα πλαίσια της αντιμετώπισης της γρίπης των πτηνών..... 4
- Συγκρότηση Επιτροπής του ν.2520/1997, για την αναγνώριση της ιδιότητας του ΑΓΡΟΤΗ 5

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 20513/Ε5 (1)
Καθορισμός του Περιεχομένου Σπουδών των Τμημάτων του Τ.Ε.Ι Κρήτης».

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. Του άρθρου 1 του ν.2916/2001 (Α' 114) «Διάρθρωση της ανώτατης εκπαίδευσης και ρύθμιση των θεμάτων του τεχνολογικού τομέα αυτής».

β. Του άρθρου 8 παρ.5 του ν.1404/1983(Α' 173) όπως συμπληρώθηκε από το άρθρο 1 παρ. 4 του ν.2621/1998(Α' 136).

γ. Του άρθρου 25 παρ.1 του ν.1404/1983(Α' 173) και του άρθρου 5 παρ.12 του ν.2916/2001(Α' 114), σε συνδυασμό με τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 3404/2005 (Α' 260) «Ρύθμιση θεμάτων του Πανεπιστημιακού και Τεχνολογικού Τομέα της Ανώτατης Εκπαίδευσης και λοιπές διατάξεις».

δ. Του άρθρου 1990 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την

Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα» που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.Δ 63/2005 (ΦΕΚ 98/Α').

2. Το γεγονός ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

3. Την υπ' αριθμ. 37876/ΣΤ5/26.4.2004 (Β' 608) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων «Καθορισμός αρμοδιοτήτων Υφυπουργών του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων».

4. Τις εισηγήσεις των Συμβουλίων για τον καθορισμό του περιεχομένου σπουδών των παρακάτω Τμημάτων:

α. Μηχανολογίας (αριθμ. πρακτ. 422/3.11.2005).

β. Πολιτικών Δομικών Έργων (αριθμ. πρακτ. 342/10.11.2005).

γ. Ηλεκτρολογίας (αριθμ. πρακτ. 417/8.11.2005).

δ. Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων (αριθμ. πρακτ. 46/8.11.2005).

ε. Λογιστικής (αριθμ. πρακτ. 337/25.10.2005).

στ. Τουριστικών Επιχειρήσεων (αριθμ. πρακτ. 315/9.11.2005).

ζ. Διοίκησης Επιχειρήσεων (αριθμ. πρακτ. 50/22.11.2005 Γενικής Συνελεύσεως του Τμήματος).

η. Εμπορίας και Διαφήμισης του Παραρτήματος Ιεράπετρας (αριθμ. πρακτ. 972/10.11.2005 Συμβουλίου του ΤΕΙ).

θ. Χρηματοοικονομικής και Ασφαλιστικής του Παραρτήματος Αγίου Νικολάου (αριθμ. πρακτ. 972/10.11.2005 Συμβουλίου του ΤΕΙ).

ι. Φυτικής Παραγωγής (αριθμ. πρακτ. 461/10.11.2005).

ια. Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας (αριθμ. πρακτ. 533/4.11.2005).

ιβ. Κοινωνικής Εργασίας (αριθμ. πρακτ. 172/8.11.2005).

ιγ. Νοσηλευτικής (αριθμ. πρακτ. 188/18.10.2005).

ιδ. Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής του Παραρτήματος Ρεθύμνου (αριθμ. πρακτ. 972/10.11.2005 Συμβουλίου του ΤΕΙ).

ιε. Ηλεκτρονικής του Παραρτήματος Χανίων (αριθμ. πρακτ. 45/1.11.2005).

ιστ. Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος του Παραρτήματος Χανίων (αριθμ. πρακτ. 16/10. 11.2005).

ιζ. Διατροφής και Διαιτολογίας του Παραρτήματος Σητείας (αριθμ. πρακτ. 972/10.11.2005 Συμβουλίου του ΤΕΙ).

5. Τη γνωμοδότηση του Συμβουλίου Ανώτατης Τεχνολογικής Εκπαίδευσης κατά τη δεύτερη(20.12.2005) συνεδρίασή του.

Καθορίζουμε

Το Περιεχόμενο Σπουδών των παρακάτω τμημάτων του Τ.Ε.Ι Κρήτης ως εξής:

1. Τμήμα Μηχανολογίας

Το περιεχόμενο των σπουδών του Τμήματος καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο της εφαρμογής και της εξέλιξης της Επιστήμης της Μηχανολογίας, και ειδικότερα τη μελέτη, σχεδίαση, ανάπτυξη, κατασκευή και λειτουργία μηχανών, συσκευών, εγκαταστάσεων και συστημάτων βιομηχανικής παραγωγής, καθώς και συστημάτων παραγωγής και διαχείρισης ενέργειας, όπως και τεχνικών υποδομών του κτιριακού περιβάλλοντος, με γνώμονα την οικονομία και το σεβασμό στην κοινωνία και το περιβάλλον.

Το Τμήμα έχει ως κύρια αποστολή την προσφορά ποιοτικών εκπαιδευτικών υπηρεσιών οι οποίες θα εξοπλίσουν τους σπουδαστές του με τα απαραίτητα γνωστικά εφόδια για την επιστημονική και επαγγελματική τους σταδιοδρομία και εξέλιξη και θα τους καταστήσουν ικανούς να εφαρμόζουν σύγχρονες μεθόδους, πρακτικές και τεχνικές στον εργασιακό χώρο τους. Επιπλέον, το Τμήμα έχει ως αποστολή την προαγωγή της εφαρμοσμένης έρευνας, ενώ λειτουργεί ως ένας αναπτυξιακός πόλος που διασυνδέει συστηματικά τον χώρο της εκπαίδευσης με το χώρο της εφαρμογής και της παραγωγής.

Το πρόγραμμα σπουδών στοχεύει να καταστήσει τους πτυχιούχους ικανούς να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του επαγγέλματος, με έμφαση στα αντικείμενα του Τμήματος. Με την ολοκλήρωση των σπουδών τους οι πτυχιούχοι του Τμήματος Μηχανολογίας αποκτούν τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, έτσι ώστε να μπορούν να απασχολούνται σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος, είτε ως αυτοαπασχολούμενοι, είτε ως υπεύθυνοι ή στελέχη σχετικών επιχειρήσεων, οργανισμών και υπηρεσιών.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, εργαστηριακές ασκήσεις, φροντιστήρια, σεμινάρια, επισκέψεις σε χώρους παραγωγής, εκπόνηση εργασιών, παρακολούθηση επιστημονικών συνεδρίων και συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα των εργαστηρίων του Τμήματος. Τα γνωστικά αντικείμενα των σπουδών είναι δομημένα σε δύο κατηγορίες. Κορμού και Ειδικότητας.

Τα μαθήματα ειδικότητας επιλέγονται με βάση τα ακόλουθα:

- Τοπικές ιδιαιτερότητες.
- Αναπτυξιακές ανάγκες της Περιφέρειας.
- Γενικότερες τεχνολογικές εξελίξεις σε εθνικό και διεθνές επίπεδο.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει την εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας. Ο σπουδαστής είναι επιπλέον υποχρεωμένος να ολοκληρώσει την Πρακτική του Άσκηση διάρκειας ενός εξαμήνου πριν από τη λήψη του πτυχίου του.

Η Πρακτική Άσκηση πραγματοποιείται σε χώρους παραγωγής, εργαστηρίων, τεχνικών γραφείων, επιχειρήσεων και άλλους χώρους εργασίας της ειδικότητας με σκοπό την εμπέδωση των γνώσεων των προηγούμενων εξαμήνων, την παροχή δυνατότητας ανάπτυξης πρω-

τοβουλιών και συνεργασίας, καθώς και τη δυνατότητα ανάπτυξης ικανοτήτων επίλυσης προβλημάτων.

Η Πτυχιακή Εργασία δίνει τη δυνατότητα στο σπουδαστή να αποκτήσει την εμπειρία μιας ολοκληρωμένης μελέτης σε βάθος, που σχετίζεται με ένα θέμα της ειδικότητας και μπορεί να είναι θεωρητική, ή πειραματική εργασία, ή σύνθεση και των δύο. Η Πτυχιακή Εργασία εξασκεί, εκτός των άλλων, και την ικανότητα του σπουδαστή να αυτενεργεί προσπαθώντας να επιλύσει το συγκεκριμένο πρόβλημα, να ερευνά τη βιβλιογραφία και γενικά να αναπτύσσει τις προσωπικές ικανότητές του.

2. Τμήμα Πολιτικών Δομικών Έργων

Οι σπουδές στο Τμήμα καλύπτουν τις σπουδές εφαρμογής του τεχνολογικού, οικονομικού, θεσμικού και δεοντολογικού πλαισίου, στο σχεδιασμό, στην οργάνωση, στον έλεγχο και στη διαχείριση περιβάλλοντος, των συστημάτων παραγωγής και εκμετάλλευσης των οικοδομικών έργων, περιλαμβανομένων της αρχιτεκτονικής σύνθεσης, των οικοδομικών λεπτομερειών, του αντισεισμικού σχεδιασμού και υπολογισμού του φέροντος οργανισμού, της παθολογίας των κατασκευών, της τεχνολογίας των οικοδομικών υλικών και της ενσωμάτωσης αυτών στα οικοδομικά έργα και την τοπογραφική αποτύπωση και την αξιοποίηση της οικοδομήσιμης γης μέσα στα παραπάνω πλαίσια.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή τη μετάδοση και την παραγωγή γνώσεων στην Επιστήμη και τις Νέες Τεχνολογίες στα γνωστικά του αντικείμενα, μέσω της εκπαίδευσης και της έρευνας, δίδοντας στους σπουδαστές άρτια επιστημονική κατάρτιση και τα απαραίτητα εφόδια για επιτυχή επιστημονική και επαγγελματική σταδιοδρομία.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του, ο απόφοιτος του Τμήματος διαθέτει τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να μπορεί να δραστηριοποιηθεί σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα, είτε ως αυτοαπασχολούμενος.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις στο εργαστήριο, συμμετοχικά σεμινάρια, μελέτες περιπτώσεων και εκπόνηση εργασιών, καθώς και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε χώρους άσκησης του επαγγέλματος.

Για τη λήψη του πτυχίου ο σπουδαστής παρακολουθεί επιτυχώς μαθήματα Γενικής Υποδομής, Ειδικής Υποδομής, Ειδικότητας καθώς και Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά για όλους τους σπουδαστές του Τμήματος, κατ' επιλογήν υποχρεωτικά και προαιρετικά.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση.

Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμπέδωση του τελειοφοίτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα έρευνας ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών.

Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη και πραγματοποιείται σε επιχειρήσεις, υπηρεσίες, και άλλους συνεργαζόμενους φορείς, που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος.

3. Τμήμα Ηλεκτρολογίας

Οι σπουδές στο Τμήμα παρέχουν θεμελιακές και εξει-

δικευμένες γνώσεις στα γνωστικά πεδία των συστημάτων ηλεκτρισμού, των συστημάτων ηλεκτρομηχανικής μετατροπής ενέργειας, των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων, των μετρήσεων και αυτοματισμών, των ηλεκτρικών-ηλεκτρονικών κυκλωμάτων και κατασκευών, των πληροφοριακών συστημάτων και υπολογιστών, των συστημάτων επικοινωνιών, της τεχνολογίας υλικών καθώς και σε σύγχρονες τεχνολογίες όπως ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και αποκεντρωμένα συστήματα ηλεκτρισμού, οπτο-ηλεκτρονική και συστήματα λείζερ, μικροηλεκτρονική, μηχανοτρονική και τεχνολογίες περιβάλλοντος.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή την παροχή υψηλού επιπέδου τεχνολογικής παιδείας στους αποφοίτους του στην Επιστήμη της Ηλεκτρολογίας. Η αποστολή επιτυγχάνεται με την ανάπτυξη ποικίλων εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων, με την συστηματική βελτίωση των υποδομών και με την διεύρυνση των ανθρώπινων πόρων.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του, ο απόφοιτος του Τμήματος διαθέτει τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να μπορεί να δραστηριοποιηθεί σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα, είτε ως αυτοαπασχολούμενος.

Τα πρώτα εξάμηνα συνίστανται σε συστηματική διδασκαλία με ποικίλες μορφές (θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις πράξης, εργαστηριακές ασκήσεις, εργασίες, σεμινάρια, μελέτες και έρευνα πραγματικών περιπτώσεων, εκπαιδευτικές επισκέψεις). Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος διαρθρώνεται σε δύο ή περισσότερες κατευθύνσεις τις οποίες το Τμήμα δημιουργεί, ενεργοποιεί και αδρανοποιεί ανάλογα με τις υφιστάμενες συνθήκες. Οι σπουδαστές μπορούν να ακολουθήσουν μία από τις κατευθύνσεις επιλέγοντας τα αντίστοιχα κατ' επιλογής υποχρεωτικά μαθήματα. Αναλυτικά το πρόγραμμα σπουδών δομείται ως εξής:

Κατά το πρώτο εξάμηνο σπουδών, ένα σύνολο μαθημάτων γενικών γνώσεων δίνουν ένα βασικό επιστημονικό πλαίσιο προσανατολισμένο σε τεχνολογική κατεύθυνση στις θεματικές περιοχές του Τμήματος.

Στην συνέχεια ακολουθούν τα μαθήματα γενικής υποδομής, τα οποία εφοδιάζουν τους σπουδαστές με ένα πιο συγκροτημένο πλαίσιο γνώσεων σε αντικείμενα άμεσα συσχετισμένα με το επαγγελματικό τους πεδίο. Τα μαθήματα αυτά εξυπηρετούν διπλό στόχο: δημιουργούν μία στέρεα γνωστική υποδομή για τα μαθήματα ειδικότητας και αποτελούν αρχικά εφόδια για συγκεκριμένες εξειδικεύσεις (σχετικά με την Πτυχιακή ή την Πρακτική Άσκηση) και την συνέχιση των σπουδών (μεταπτυχιακά).

Ο επόμενος κύκλος μαθημάτων αναφέρεται σε μαθήματα ειδικότητας, με τα οποία ο σπουδαστής συμπληρώνει το πεδίο των γνώσεών του. Το Τμήμα αναπτύσσει σφαιρικά όλους τους άξονες επαγγελματικής δραστηριότητας που συνάδουν με τον πτυχιούχο του Τμήματος Ηλεκτρολογίας. Η γενική γραμμή διδασκαλίας των μαθημάτων ειδικότητας αποσκοπεί στην ικανότητα άμεσης απασχόλησης στα συγκεκριμένα πεδία.

Παράλληλα με την δόμηση αυτής της αλληλουχίας μαθημάτων, οι σπουδές περιλαμβάνουν και μαθήματα στα γνωστικά αντικείμενα διοίκησης, οικονομίας και νομοθεσίας. Τα μαθήματα αυτά είναι απαραίτητα σε όλες τις πτυχές της δραστηριότητας του πτυχιούχου το

Τμήματος Ηλεκτρολογίας και βοηθούν στην οργάνωση και διοίκηση επιχειρήσεων, γραφείων, οργανισμών και υπηρεσιών.

Η εκπαίδευση των σπουδαστών του Τμήματος ολοκληρώνεται με την παροχή μαθημάτων σχετικών με σύγχρονες τεχνολογίες και μεθοδολογίες της ηλεκτρολογίας.

Το τελευταίο εξάμηνο είναι αφιερωμένο στην Πτυχιακή Εργασία και την Πρακτική Άσκηση. Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την ανάπτυξη πρωτοβουλίας και αυτοδυναμίας στην ανάλυση, ανάπτυξη και παρουσίαση ενός θέματος το οποίο σχετίζεται με: τεχνολογικό προϊόν ή υπηρεσία, έρευνα και επεξεργασία στατιστικών, οικονομικών ή κοινωνικών δεδομένων, θεωρητική ανάλυση φυσικών φαινομένων ή μαθηματικών μοντέλων που έχουν άμεση σύνδεση με το αντικείμενο του πτυχιούχου του Τμήματος Ηλεκτρολογίας και τη λειτουργία πειραματικών διατάξεων. Τα αντικείμενα των Πτυχιακών Εργασιών προέρχονται από πραγματικά προβλήματα, ερευνητικά προγράμματα και επιστημονικά παραδείγματα.

Η Πρακτική Άσκηση εξασφαλίζει την ολοκλήρωση του σπουδαστή ως επαγγελματία. Η Πρακτική Άσκηση φέρνει τον σπουδαστή του Τμήματος σε άμεση επαφή υπό πραγματικές συνθήκες με το εργασιακό περιβάλλον, εφοδιάζοντάς τον με την βασική επαγγελματική εμπειρία και προσανατολίζοντας τον σπουδαστή σε καλύτερες μελλοντικές επιλογές σταδιοδρομίας.

4. Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων

Το αντικείμενο σπουδών του Τμήματος αφορά στο γνωστικό πεδίο των Τεχνολογιών Πληροφορικής, Τηλεπικοινωνιών και Πολυμέσων με έμφαση, αφενός σε εφαρμογές της Επιστήμης της Πληροφορικής και αφετέρου στην ανάπτυξη και διαχείριση Δικτύων Επικοινωνιών και τεχνικών των Πολυμέσων.

Η αποστολή του Τμήματος είναι η ανάπτυξη, προσφορά και συνεχή βελτίωση υπηρεσιών τεχνολογικής εκπαίδευσης σε επιλεγμένα αντικείμενα του γνωστικού πεδίου των Τεχνολογιών Πληροφορικής & Επικοινωνιών με στόχο την δημιουργία άρτια εκπαιδευμένου ανθρώπινου δυναμικού, κατάλληλα εφοδιασμένου για επιτυχή επιστημονική και επαγγελματική σταδιοδρομία.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών τους οι πτυχιούχοι του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων αποκτούν τις απαραίτητες και σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα, θεωρητικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να μπορούν να απασχοληθούν σε όλους τους τομείς του αντικείμενου σπουδών του Τμήματος, είτε ως αυτοαπασχολούμενοι είτε ως υπεύθυνοι, ή στελέχη σχετικών ιδιωτικών ή δημόσιων επιχειρήσεων, οργανισμών και υπηρεσιών.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, εργαστηριακές ασκήσεις, σεμινάρια, εκπόνηση ατομικών και ομαδικών εργασιών, την εκτέλεση Πτυχιακής Εργασίας κτλ. Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος περιλαμβάνει μαθήματα γενικής υποδομής, ειδικής υποδομής, ειδικότητας και επιλογής. Σε κάθε μάθημα του προγράμματος σπουδών κατανέμεται ένας αριθμός Διδακτικών Μονάδων. Το τελευταίο εξάμηνο είναι αφιερωμένο στην Πρακτική Άσκηση στο επάγγελμα που πραγματοποιείται σε επιχειρήσεις, ερευνητικά ιδρύματα και φορείς που δραστηριοποιούνται στον κλάδο των Τε-

χνολογιών Πληροφορικής, Πολυμέσων και Επικοινωνιών, στην ολοκλήρωση της Πτυχιακής Εργασίας σε θέματα της ειδικότητας που έχουν σχέση με τη βελτίωση και εξέλιξη της τεχνολογίας. Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμβάθυνση του τελειοφοίτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα έρευνας ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών. Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη από μέλος Ε.Π του Τμήματος.

5. Τμήμα Λογιστικής

Οι σπουδές στο Τμήμα καλύπτουν το ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο της Λογιστικής Επιστήμης στους τομείς:

- Λογιστική-πρωτογενείς λειτουργίες.
- Λογιστική-δευτερογενείς λειτουργίες.
- Φοροτεχνικές μέθοδοι.
- Ελεγκτική.
- Οικονομική ανάλυση του περιβάλλοντος των εταιρειών.

Αποστολή του Τμήματος είναι η εκπαίδευση και προαγωγή της τεχνολογίας στο ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο της Λογιστικής, δίδοντας στους σπουδαστές την απαραίτητη σύγχρονη επιστημονική γνώση για την επιτυχία τους σταδιοδρομία είτε στον ακαδημαϊκό είτε στον επαγγελματικό στίβο.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του ο πτυχιούχος του Τμήματος αποκτά τις απαραίτητες γνώσεις για να μπορεί να δραστηριοποιηθεί επαγγελματικά σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος είτε ως ελεύθερος επαγγελματίας είτε ως στέλεχος στις επιχειρήσεις του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα.

Το πρόγραμμα σπουδών είναι δομημένο σε δύο αθροιστικούς τομείς μαθημάτων. Ο πρώτος τομέας, του ευρύτερου γνωστικού αντικείμενου της Λογιστικής, περιλαμβάνει όλους τους κλάδους της υπόψη επιστήμης. Ο δεύτερος τομέας, περιλαμβάνει από τα γνωστικά αντικείμενα των συναφών επιστημών των οικονομικών, ποσοτικών μεθόδων, διοίκησης, νομικών και πληροφοριακών συστημάτων, τα πεδία εκείνα τα οποία, είτε είναι απαραίτητα για την κατανόηση του περιβάλλοντος λειτουργίας των επιχειρήσεων, είτε αποτελούν συμπληρωματικά ή εναλλακτικά εργαλεία της Λογιστικής για τη λήψη βέλτιστων ορθολογικά αποφάσεων. Για τη λήψη του πτυχίου ο σπουδαστής παρακολουθεί και εξετάζεται επιτυχώς στα γνωστικά αντικείμενα των δύο προαναφερθέντων Τομέων.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις πράξεις και εργαστήρια, συμμετοχικά σεμινάρια, μελέτες περιπτώσεων και εκπόνηση εργασιών, καθώς και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε χώρους άσκησης του επαγγέλματος. Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά για όλους τους σπουδαστές του Τμήματος, και κατ' επιλογήν υποχρεωτικά. Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμβάθυνση του τελειοφοίτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα έρευνας ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών, σε ένα από τους δύο τομείς του προγράμματος σπουδών. Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη και πραγματοποιείται σε επιχειρήσεις, υπηρεσίες, και άλλους συνεργαζόμενους

φορείς, που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος.

6. Τμήμα Τουριστικών Επιχειρήσεων

Το περιεχόμενο του προγράμματος σπουδών του Τμήματος, καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο της εφαρμογής των Επιστημών της Οργάνωσης και Διοίκησης επιχειρήσεων που παρέχουν υπηρεσίες στους τομείς του τουρισμού και της φιλοξενίας, με γνώμονα την οικονομία, την ανταγωνιστικότητα, τον πολιτισμό, το περιβάλλον και την κοινωνική αποδοχή.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή:

- Να καλλιεργεί και να προαγάγει τη γνώση στα πεδία της διοίκησης των επιχειρήσεων τουρισμού και φιλοξενίας.

- Να παρέχει της σπουδαστές τα απαραίτητα γνωστικά εφόδια που εξασφαλίζουν την άρτια εκπαίδευσή τους για επιστημονική και επαγγελματική σταδιοδρομία και εξέλιξη προς όφελος της ευρύτερης κοινωνίας.

- Να διεξαγάγει εφαρμοσμένη έρευνα στα γνωστικά του αντικείμενα.

- Να παρακολουθεί και να αφομοιώνει τις επιστημονικές, οικονομικές και επιχειρηματικές εξελίξεις στο εθνικό και διεθνές περιβάλλον.

- Να συνεργάζεται με εκπαιδευτικά και ερευνητικά ιδρύματα της χώρας και του εξωτερικού, καθώς επίσης και με άλλους οργανισμούς και παραγωγικούς φορείς που εμπλέκονται στον τουρισμό και τη φιλοξενία.

Οι απόφοιτοι του Τμήματος έχουν όλες τις απαραίτητες Επιστημονικές και Τεχνολογικές γνώσεις και εμπειρίες ώστε να μπορούν να απασχοληθούν ως στελέχη του ιδιωτικού και δημοσίου τομέα σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου.

Η δομή των σπουδών διαρθρώνεται ως εξής:

Τα πρώτα εξάμηνα είναι ενιαία και αποτελούν τον κορμό των σπουδών ενώ τα τελευταία οδηγούν, με επιλογές επιλογής υποχρεωτικών μαθημάτων σε δύο κατευθύνσεις:

- Διοίκηση Τουριστικών Επιχειρήσεων-Φιλοξενίας.

- Διοίκηση Τουριστικών Επιχειρήσεων-Μεταφορών και Ταξιδιών.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν περίοδο πρακτικής άσκησης και εκπόνηση πτυχιακής εργασίας. Ειδικότερα το πρόγραμμα δομείται ως ακολούθως:

Κοινά μαθήματα και για τις δύο κατευθύνσεις είναι τα γενικής και ειδικής υποδομής και αφορούν στην εκπαίδευση του σπουδαστή σε αντικείμενα σχετικά με την οικονομία, τη διοίκηση, την τεχνολογία, της ξένες γλώσσες, τον τουρισμό και τη φιλοξενία. Στη συνέχεια διδασκονται μαθήματα ειδικότητας της κατεύθυνσης που έχει επιλέξει ο σπουδαστής.

- Για την κατεύθυνση Διοίκηση επιχειρήσεων φιλοξενίας, θεματικές ενότητες που καλύπτουν τις λειτουργίες των ξενοδοχειακών και επισιτιστικών επιχειρήσεων, όπως μάρκετινγκ, οικονομική διοίκηση ξενοδοχείων, κλπ.

- Για την ειδικότητα Διοίκηση επιχειρήσεων μεταφορών και ταξιδιών, θεματικές ενότητες που καλύπτουν τις λειτουργίες των εν λόγω επιχειρήσεων, σε αντικείμενα που αφορούν μεταφορές και ταξίδια, μάρκετινγκ ταξιδιωτικών πρακτορείων, tour operators, πακέτα διακοπών, τουριστικό μάρκετινγκ, κ.ά.

Η τελευταία περίοδος σπουδών επικεντρώνεται σε προχωρημένα μαθήματα οργάνωσης και στην ανάπτυξη

ξη διοικητικών δεξιοτήτων. Περιλαμβάνει επιπλέον την εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας. Οι σπουδές ολοκληρώνονται με την Πρακτική Άσκηση ανάλογα με την επιλεγείσα κατεύθυνση.

7. Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων

Το περιεχόμενο σπουδών του Τμήματος καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο της Διοικητικής Επιστήμης με εξειδίκευση εφαρμογής στις επιχειρήσεις, τόσο στον ιδιωτικό όσο και στον δημόσιο τομέα.

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος είναι προσανατολισμένο στην εφαρμογή των νέων μεθόδων διοικήσεως σε επιχειρήσεις και οργανισμούς.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του, ο απόφοιτος του Τμήματος διαθέτει τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να μπορεί να δραστηριοποιηθεί επαγγελματικά σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος, είτε ως στέλεχος επιχειρήσεων, οργανισμών και υπηρεσιών του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα, είτε ως αυτοαπασχολούμενος.

Σε όλα τα εξάμηνα σπουδών, εκτός του τελευταίου, οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, εργαστηριακές και φροντιστηριακές ασκήσεις, καθώς και ασκήσεις πράξεως και εφαρμογές σε πραγματικές ή εικονικές καταστάσεις, εκπόνηση μελετών και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε χώρους παραγωγής αγαθών και παροχής υπηρεσιών, εταιρείες μελετών και ιδρύματα έρευνας. Έμφαση δίνεται στις περιπτωσιολογικές μελέτες και στη συλλογική εργασία.

Στα πρώτα εξάμηνα σπουδών περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων, μαθήματα γενικής υποδομής θετικών και θεωρητικών επιστημών, καθώς και διάφορα εισαγωγικά μαθήματα.

Ακολουθούν μαθήματα ειδικής υποδομής-κορμού, τα οποία αποτελούν την βάση της Διοικητικής Επιστήμης, όπως αυτή εφαρμόζεται στις επιχειρήσεις, γενικά. Στα προχωρημένα εξάμηνα διδάσκονται τα μαθήματα ειδικότητας που συνιστούν τη φύση και τον προορισμό του Τμήματος.

Το τελευταίο εξάμηνο σπουδών περιλαμβάνει κυρίως την Πρακτική Άσκηση του σπουδαστή στο επάγγελμα και την εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας, η οποία εξασφαλίζει την εμβάθυνση του τελειοφόιτου του Τμήματος σε ένα θέμα εφαρμοσμένης έρευνας που έχει άμεση σχέση με την ειδικότητα των σπουδών.

8. Τμήμα Εμπορίας και Διαφήμισης του Παραρτήματος Ιεράπετρας

Οι σπουδές στο Τμήμα καλύπτουν τις εφαρμογές Εμπορίας και Διαφήμισης (Μάρκετινγκ) στους ακόλουθους τομείς:

- Ηλεκτρονικό Μάρκετινγκ-Σχεδιασμός, ανάπτυξη και ενημέρωση εφαρμογών ηλεκτρονικού εμπορίου, όπως ιστοσελίδες (Internet) και διαδραστικούς ηλεκτρονικούς δίσκους (CD-ROMs).

- Τουριστικό Μάρκετινγκ-Εφαρμογή μεθόδων προώθησης και προβολής του τουριστικού προϊόντος και του συνόλου των τουριστικών υπηρεσιών στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα.

- Αγροτικό Μάρκετινγκ-Εφαρμογή μεθόδων προώθησης και προβολής για προϊόντα του πρωτογενούς τομέα, διασφάλιση ποιότητας και προσανατολισμός στην αειφόρο ανάπτυξη.

Αποστολή του Τμήματος είναι η εκπαίδευση των

σπουδαστών στο γνωστικό αντικείμενο του μάρκετινγκ (εμπορία και διαφήμιση). Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στις νέες πρωτοποριακές μεθόδους προβολής και προώθησης προϊόντων και υπηρεσιών με τη χρήση του διαδικτύου και την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών πληροφορικής, επικοινωνιών και πολυμέσων. Κατ' αυτόν τον τρόπο διασφαλίζεται η αποτελεσματική επιστημονική και πρακτική κατάρτιση των φοιτητών, ώστε να μπορούν να αντεπεξέλθουν στις προκλήσεις ενός χώρου τόσο δυναμικού και εξελισσόμενου όσο το Μάρκετινγκ.

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος στοχεύει να καταστήσει τους πτυχιούχους ικανούς να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του τομέα του Μάρκετινγκ, με έμφαση στα αντικείμενα του Τμήματος. Αυτό επιτυγχάνεται με την απόκτηση γνώσεων, δεξιοτήτων και εμπειριών στο αντικείμενο της Εμπορίας και Διαφήμισης (Μάρκετινγκ).

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις στο εργαστήριο και ώρες φροντιστηρίου, συμμετοχικά σεμινάρια, ημερίδες και συνέδρια, μελέτες περιπτώσεων και εκπόνηση εργασιών, καθώς και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε χώρους άσκησης του επαγγέλματος.

Για τη λήψη του πτυχίου ο σπουδαστής παρακολουθεί επιτυχώς μαθήματα Γενικής Υποδομής, Ειδικής Υποδομής, Ειδικότητας καθώς και Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά για όλους τους σπουδαστές του Τμήματος, κατ' επιλογήν υποχρεωτικά και προαιρετικά.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση.

Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμβάθυνση του τελειοφόιτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα έρευνας ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών.

Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη και πραγματοποιείται σε επιχειρήσεις, υπηρεσίες, και άλλους συνεργαζόμενους φορείς, που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος.

9. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ασφαλιστικής του Παραρτήματος Αγίου Νικολάου

Το περιεχόμενο σπουδών του Τμήματος καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο της Χρηματοοικονομικής και της Ασφαλιστικής Επιστήμης, με εξειδίκευση εφαρμογής τους, στις επιχειρήσεις του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα, στους ακόλουθους τομείς:

- Χρηματοοικονομικής Διοίκησης, Τραπεζικής και Χρηματοπιστωτικών Επενδύσεων.

- Στελέχωσης Επιχειρήσεων Ασφάλισης-Αναλογιστικής.

- Χρηματοοικονομικής Λογιστικής και Διοίκησης Επιχειρήσεων.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή τη μετάδοση και παραγωγή γνώσεων στην Επιστήμη της Χρηματοοικονομικής Διοίκησης, της Τραπεζικής και της Ασφαλιστικής Επιστήμης και την εφαρμογή των νέων τεχνολογιών και της Πληροφορικής στα γνωστικά του αντικείμενα, μέσω της εκπαίδευσης και της έρευνας, δίδοντας στους σπουδαστές άρτια επιστημονική κατάρτιση και τις τεχνογνωσίες που απαιτεί η αγορά εργασίας, με στόχο την επιτυχία στους επιστημονική και επαγγελματική

σταδιοδρομία και τη γρήγορη απορρόφησή τους από την αγορά εργασίας.

Το πρόγραμμα σπουδών στοχεύει στο να καταστήσει τους πτυχιούχους του ικανούς να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του επαγγέλματος του χρηματοοικονομικού και ασφαλιστικού συμβούλου-αναλυτή, με έμφαση στα γνωστικά πεδία του Τμήματος.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, εργαστηριακές και φροντιστηριακές ασκήσεις, και ασκήσεις πράξης με πρακτικές εφαρμογές και περιπτώσιολογικές μελέτες. Στο πρόγραμμα σπουδών δίδεται έμφαση στο εργαστηριακό μέρος του μαθήματος, με την ευρεία χρήση Η/Υ σε μεγάλο αριθμό μαθημάτων.

Για τη λήψη του πτυχίου, ο σπουδαστής υποχρεούται να παρακολουθήσει επιτυχώς, μαθήματα Γενικής Υποδομής, Ειδικής Υποδομής, Ειδικότητας καθώς και μαθήματα Διοίκησης και Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά, κατ' επιλογήν υποχρεωτικά και προαιρετικά.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση.

Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμπάθυνση του τελειοφοίτου του Τμήματος σε επίκαιρο θέμα έρευνας ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών.

Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη και πραγματοποιείται σε επιχειρήσεις, υπηρεσίες και άλλους συνεργαζόμενους φορείς που ασχολούνται με τα γνωστικά αντικείμενα του Τμήματος.

10. Τμήμα Φυτικής Παραγωγής

Το περιεχόμενο σπουδών του Τμήματος καλύπτει τις ανάγκες σε γνώσεις για την ανάπτυξη της Γεωπονικής Επιστήμης και Τεχνολογίας στη Φυτική Παραγωγή με έμφαση στην παραγωγή, διαχείριση και πιστοποίηση ποιοτικών, ασφαλών και ανταγωνιστικών προϊόντων, με σεβασμό στον άνθρωπο και στο περιβάλλον.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή την προαγωγή, την ανάπτυξη και μετάδοση των καταλλήλων γνώσεων, στο πεδίο της επιστήμης και της τεχνολογίας της πιστοποιημένης φυτικής παραγωγής, τόσο με τη διδασκαλία όσο και με την έρευνα, ώστε οι σπουδαστές να αποκτήσουν πλήρη επιστημονική και επαγγελματική κατάρτιση στο γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών τους οι πτυχιούχοι του Τμήματος αποκτούν τις απαραίτητες εξειδικευμένες γνώσεις της Γεωπονικής Επιστήμης, ώστε να μπορούν να δραστηριοποιηθούν επιχειρηματικά ή να προσφέρουν τις υπηρεσίες τους σε κρατικούς και ιδιωτικούς φορείς του γεωργικού τομέα. Το γνωστικό υπόβαθρο που αποκτούν οι πτυχιούχοι του Τμήματος, τους παρέχει τη δυνατότητα να λειτουργούν αυτοδύναμα ή να συμμετέχουν σε ανάλογες ομάδες μελέτης, έρευνας, ανάπτυξης και εφαρμογής της Τεχνολογίας, πάνω σε σύγχρονους και ειδικούς τομείς της Γεωπονικής Επιστήμης παρέχοντας υπηρεσίες τόσο στον ιδιωτικό όσο και στο δημόσιο Τομέα.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις στο εργαστήριο, στο θερμοκήπιο και στον αγρό, συμμετοχικά σεμινάρια, μελέτες περιπτώσεων και εκπόνηση εργασιών, καθώς και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε χώρους άσκησης του επαγγέλματος.

Ειδική βαρύτητα δίδεται στην ανάδειξη των δεξιοτήτων, στην καλλιέργεια κριτικής σκέψης καθώς και στην ανάληψη πρωτοβουλιών για τη βελτίωση των ικανοτήτων του σπουδαστή, που σχετίζονται με την επίλυση προβλημάτων.

Για τη λήψη του πτυχίου ο σπουδαστής παρακολουθεί επιτυχώς μαθήματα Γενικής Υποδομής, Ειδικής Υποδομής, Ειδικότητας καθώς και Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά για όλους τους σπουδαστές του Τμήματος, κατ' επιλογήν υποχρεωτικά και προαιρετικά.

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος διαρθρώνεται με κατευθύνσεις, το περιεχόμενο των οποίων εναρμονίζεται, τόσο με το γνωστικό αντικείμενο, όσο και με την αποστολή του Τμήματος. Οι σπουδαστές μπορούν να ακολουθήσουν μία από τις κατευθύνσεις επιλέγοντας τα αντίστοιχα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση.

Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμπάθυνση του τελειοφοίτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα έρευνας ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών.

Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη, πραγματοποιείται δε σε επιχειρήσεις, υπηρεσίες, και άλλους συνεργαζόμενους φορείς, που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος.

11. Τμήμα Θερμοκηπιακών Καλλιεργειών και Ανθοκομίας

Οι σπουδές στο Τμήμα καλύπτουν τις εφαρμογές της Γεωπονικής Επιστήμης και Τεχνολογίας στους ακόλουθους τομείς:

-Φυτική Παραγωγή με χρήση Νέων Τεχνολογιών, με έμφαση στη Λαχανοκομία και την Ανθοκομία, σε δυναμικές υπαίθριες και υπό κάλυψη καλλιέργειες.

-Εποπτευόμενα και πιστοποιούμενα Καλλιεργητικά Συστήματα, όπως Ολοκληρωμένη Διαχείριση Καλλιεργειών και Βιολογική Γεωργία.

-Διαχείριση Γεωργικών Οικοσυστημάτων και Φυσικού Περιβάλλοντος, καθώς Αρχιτεκτονική Τοπίου, με βάση την ασφάλεια εργαζομένων και καταναλωτών και την προστασία του περιβάλλοντος.

-Αειφόρος ανάπτυξη αγροτικών περιοχών.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή τη μετάδοση και την παραγωγή γνώσεων στη Γεωπονική Επιστήμη και τις Νέες Τεχνολογίες στα γνωστικά του αντικείμενα, μέσω της εκπαίδευσης και της έρευνας, δίδοντας στους σπουδαστές άρτια επιστημονική κατάρτιση και τα απαραίτητα εφόδια για επιτυχή επιστημονική και επαγγελματική σταδιοδρομία.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του, ο απόφοιτος του Τμήματος διαθέτει τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να μπορεί να δραστηριοποιηθεί επαγγελματικά σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος, στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα, είτε ως αυτοαπασχολούμενος.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις στο εργαστήριο, στο θερμοκήπιο και στον αγρό, συμμετοχικά σεμινάρια, μελέτες περιπτώσεων και

εκπόνηση εργασιών, καθώς και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε χώρους άσκησης του επαγγέλματος.

Για τη λήψη του πτυχίου ο σπουδαστής παρακολουθεί επιτυχώς μαθήματα Γενικής Υποδομής, Ειδικής Υποδομής, Ειδικότητας καθώς και Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά για όλους τους σπουδαστές του Τμήματος, κατ' επιλογήν υποχρεωτικά και προαιρετικά.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση.

Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμπάθυνση του τελιοφοίτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα έρευνας ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών.

Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη και πραγματοποιείται σε επιχειρήσεις, υπηρεσίες, και άλλους συνεργαζόμενους φορείς, που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος.

12. Τμήμα Κοινωνικής Εργασίας

Τα βασικά γνωστικά πεδία που καλύπτει το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος στο πλαίσιο του γνωστικού αντικείμενου της Κοινωνικής Εργασίας ως εφαρμοσμένη κοινωνική επιστήμη είναι: θεωρία-μεθοδολογία-δοντολογία Κοινωνικής Εργασίας, Κοινωνική Πολιτική, οργάνωση και διοίκηση κοινωνικών υπηρεσιών, κοινωνιολογικές και ψυχολογικές θεωρίες για την ανθρώπινη ανάπτυξη και συμπεριφορά, μεθοδολογία κοινωνικής έρευνας.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή την εκπαίδευση Κοινωνικών Λειτουργών υψηλού επιπέδου, παρέχοντας σύγχρονες γνώσεις που θα τους διασφαλίζουν επιτυχή επιστημονική και επαγγελματική δραστηριότητα, στο πλαίσιο των μεταβαλλόμενων κοινωνικών αναγκών και της ραγδαία αναπτυσσόμενης επιστήμης και τεχνολογίας. Παράλληλα αποστολή του Τμήματος είναι η προώθηση και διεξαγωγή της έρευνας, συμβάλλοντας στην πρόοδο της Κοινωνικής Εργασίας ως εφαρμοσμένης κοινωνικής επιστήμης, αλλά και στην αναπτυξιακή διαδικασία της χώρας.

Η προσέγγιση της Κοινωνικής Εργασίας είναι ολιστική-εστιάζει στην αλληλεπίδραση ατόμου και κοινωνικού περιβάλλοντος-και διεπιστημονική. Στο πλαίσιο των παρεμβάσεων της, η προστασία των ανθρώπινων δικαιωμάτων και η ενίσχυση της κοινωνικής δικαιοσύνης αποτελούν θεμελιώδεις αρχές.

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος στοχεύει στην παροχή των απαραίτητων θεωρητικών γνώσεων, δεξιοτήτων και εμπειριών εφαρμογής που προϋποθέτει η σύγχρονη άσκηση της επιστήμης της Κοινωνικής Εργασίας. Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος σπουδών ο πτυχιούχος έχει αποκτήσει τις κατάλληλες γνώσεις και δεξιότητες ώστε: (α) Να ασχοληθεί με ένα ευρύτατο φάσμα κοινωνικών προβλημάτων, όπως: η φτώχεια, ο κοινωνικός αποκλεισμός, η ανεργία, η ψυχική ασθένεια, η τοξικοεξάρτηση, η ενδοοικογενειακή βία, η παραβατικότητα, οι διακρίσεις και ο ρατσισμός κ.α. (β) Να εφαρμόσει τη γνώση του σε διαφορετικά πεδία δράσης, όπως: φορείς παιδικής προστασίας και προστασίας της οικογένειας, υπηρεσίες υγείας, σχολεία, χώρους εργασίας, δευτεροβάθμια εκπαίδευση, φορείς κατάρτισης, φορείς της κοινότητας κλπ. (γ) Να παρέχει υπηρεσίες

σε διάφορες ομάδες εξυπηρετούμενων όπως: τα παιδιά, τους γονείς, τους ηλικιωμένους, τους ανάπηρους, τους εξαρτημένους από ουσίες, τους φυλακισμένους, τους μετανάστες κ.α.

Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει τη διδασκαλία μαθημάτων, την άσκηση στο επάγγελμα και την εκπόνηση πτυχιακής εργασίας. Στο τελευταίο έτος οι σπουδαστές επιλέγουν μια από τις δύο κατευθύνσεις σπουδών: 1. Φροντίδα για το άτομο και την οικογένεια. 2. Τοπική κοινοτική ανάπτυξη.

Τα μαθήματα κατανέμονται σε 4 κατηγορίες: Μαθήματα ειδικότητας, μαθήματα ειδικής υποδομής, μαθήματα γενικής υποδομής και μαθήματα γενικής παιδείας, ένας μικρός αριθμός από τα οποία διδάσκεται στην Αγγλική γλώσσα.

Επίσης χωρίζονται σε υποχρεωτικά που παρακολουθούνται από το σύνολο των φοιτητών, και σε κατ' επιλογή υποχρεωτικά που παρακολουθούνται ανάλογα με την επιλεγείσα κατεύθυνση σπουδών, και σε προαιρετικά. Η διδασκαλία των μαθημάτων διακρίνεται σε: Θεωρητική διδασκαλία, ήτοι διαλέξεις και ασκήσεις πράξης, εργαστήρια και σεμινάρια. Σε κάθε μάθημα του προγράμματος σπουδών, αλλά και στην Πτυχιακή Εργασία και στην Πρακτική Άσκηση, κατανέμεται ένας αριθμός διδακτικών μονάδων με βάση τον φόρτο εργασίας που τους αναλογεί.

Η Πρακτική Άσκηση πραγματοποιείται στο τελευταίο εξάμηνο των σπουδών σε συνεργαζόμενους φορείς που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο του Τμήματος και είναι εποπτευόμενη και αξιολογούμενη.

Η εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας πραγματοποιείται στο τελευταίο εξάμηνο σπουδών και είναι υποχρεωτική για κάθε σπουδαστή. Οι εκπαιδευτικοί στόχοι της εκπόνησης Πτυχιακών Εργασιών είναι: η εκπαίδευση του σπουδαστή στο γνωστικό αντικείμενο που διεξάγει την έρευνα και η εκπαίδευσή του στην ερευνητική σκέψη και μεθοδολογία.

13. Τμήμα Νοσηλευτικής

Το περιεχόμενο σπουδών του Τμήματος καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο της Νοσηλευτικής Επιστήμης, που απευθύνεται στον άνθρωπο, την οικογένεια και το κοινωνικό σύνολο και έχει ως στόχο (α) την προαγωγή και διατήρηση της υγείας, (β) την πρόληψη της νόσου, (γ) τη θεραπεία της ασθένειας και (δ) την αποκατάσταση της υγείας.

Αποστολή του Τμήματος είναι η παροχή υψηλού επιπέδου εκπαίδευσης με στόχο την προετοιμασία νοσηλευτών που θα καλύπτουν όλο το φάσμα της νοσηλευτικής και θα παρέχουν εξατομικευμένη φροντίδα διαθέτοντας: (α) ευρύ πεδίο επιστημονικών γνώσεων προσαρμοσμένων στα εκάστοτε νέα δεδομένα, (β) εμπειρία εφαρμογής της αποκτηθείσας αυτής γνώσης σε πραγματικές συνθήκες, (γ) ικανότητα σχεδιασμού και υλοποίησης ερευνητικών προγραμμάτων και αξιοποίηση των επιστημονικών συμπερασμάτων στην κλινική πράξη, και (δ) ικανότητα διάχυσης της γνώσης στο ευρύ κοινό, σε ατομικό και συλλογικό επίπεδο.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του, ο απόφοιτος του Τμήματος διαθέτει τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να μπορεί να δραστηριοποιηθεί επαγγελματικά σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος, στον ιδιωτικό και στο δημόσιο τομέα.

Οι σπουδές του Τμήματος περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις πράξης, εργαστηριακές ασκήσεις, σεμινάρια και επισκέψεις σε οργανισμούς παροχής υπηρεσιών υγείας. Ειδική βαρύτητα δίνεται στην ανάπτυξη των προσωπικών ικανοτήτων του σπουδαστή, περιλαμβανομένης της ανάπτυξης πρωτοβουλιών, της κριτικής σκέψης και της ικανότητας επίλυσης προβλημάτων.

Για τη λήψη του πτυχίου ο σπουδαστής παρακολουθεί επιτυχώς πρόγραμμα σπουδών που περιλαμβάνει μαθήματα: (α) Γενικής υποδομής, (β) Ειδικής Υποδομής, (γ) Ειδικότητας, και (δ) Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών.

Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά για όλους τους σπουδαστές του Τμήματος και κατ' επιλογήν υποχρεωτικά.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση.

Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμβάθυνση του τελειοφοίτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα εφαρμοσμένης έρευνας ή σε αντικείμενο που έχει άμεση σχέση με την ειδικότητα των σπουδών.

Η Πρακτική Άσκηση πραγματοποιείται σε οργανισμούς, υπηρεσίες και άλλους συνεργαζόμενους φορείς που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο των σπουδών, υπό τη συνεχή επίβλεψη και καθοδήγηση των συνεργατών του Τμήματος.

14. Τμήμα Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής του Παραρτήματος Ρεθύμνου

Η αποστολή του Τμήματος είναι:

- Η εκπαίδευση των σπουδαστών με σύγχρονα εποπτικά και επιστημονικά μέσα στο γνωστικό αντικείμενο του προγράμματος σπουδών ώστε να είναι ανταγωνιστικοί σε εθνικό και διεθνές περιβάλλον.

- Η εκπόνηση υψηλού επιπέδου πρωτοποριακής έρευνας στους ευρύτερους τομείς της μουσικής τεχνολογίας και ακουστικής.

- Η σύνδεση της παρεχόμενης επιστημονικής και τεχνολογικής γνώσης με την κοινωνία μέσω υπηρεσιών και προϊόντων.

- Η ανάπτυξη δεσμών προπτυχιακής και μεταπτυχιακής εκπαίδευσης και έρευνας με τριτοβάθμια εκπαιδευτικά και ερευνητικά ιδρύματα της Ελλάδας και του εξωτερικού.

- Η διασύνδεση των αποφοίτων με την αγορά εργασίας.

- Η ανάπτυξη προγραμμάτων δια βίου εκπαίδευσης και επαγγελματικής κατάρτισης.

Το αντικείμενο σπουδών του Τμήματος Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής είναι:

- Η εφαρμογή της σύγχρονης τεχνολογίας στην καταγραφή, ανάλυση, σύνθεση, παραγωγή και διαχείριση του ήχου και της μουσικής πληροφορίας.

- Η επιστήμη και τεχνολογία της ακουστικής.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών του, ο απόφοιτος του Τμήματος διαθέτει τις απαραίτητες επιστημονικές και τεχνολογικές γνώσεις και δεξιότητες, ώστε να μπορεί να δραστηριοποιηθεί επαγγελματικά σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος, στον ιδιωτικό και στο δημόσιο τομέα.

Τα πρώτα εξάμηνα των σπουδών περιλαμβάνουν μαθήματα γενικής υποδομής σε θέματα μουσικής, φυσικής και μαθηματικών, ηλεκτρονικής τεχνολογίας και πλη-

ροφορικής. Τα επόμενα εξάμηνα περιλαμβάνουν μαθήματα εξειδίκευσης, καθώς και σεμινάρια που αφορούν σε ειδικά θέματα του αντικείμενου του Τμήματος. Το πρόγραμμα περιλαμβάνει και μαθήματα από τον κλάδο Διοίκησης, Οικονομίας-Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Επιστημών (Δ.Ο.Ν.Α) που έχουν σχέση με το αντικείμενο της εκπαίδευσης. Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει την εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας και Πρακτικής Άσκησης στο επάγγελμα. Η Πτυχιακή Εργασία εκπονείται ατομικά ή ομαδικά, και πρέπει να αποτελεί δημιουργική σύνθεση των γνωστικών αντικείμενων του Τμήματος.

15. Τμήμα Ηλεκτρονικής του Παραρτήματος Χανίων

Το περιεχόμενο σπουδών του Τμήματος καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο της Ηλεκτρονικής και την εφαρμογή της στους τομείς των βιομηχανικών αυτοματισμών, των τηλεπικοινωνιών, της πληροφορικής και των υπηρεσιών.

Το Τμήμα έχει θέσει ως στόχους της εκπαιδευτικής αποστολής του:

- Να παρέχει στους σπουδαστές του ολοκληρωμένο υπόβαθρο επιστημονικών και τεχνολογικών θεμελιωδών γνώσεων καθώς και γνώσεων αιχμής, με έκθεσή τους σε τεχνικές ανάλυσης και ανάπτυξης και ενδεδειγμένη πειραματισμό.

- Να προσφέρει δυνατότητες επιστημονικής και τεχνολογικής εξειδίκευσης στις κατευθύνσεις που αναπτύσσει (των τηλεπικοινωνιών και αυτοματισμών και πληροφορικής αντίστοιχα).

- Να εφοδιάζει τους σπουδαστές του με ικανότητες συνθετικής σκέψης, σχεδίασης, ανάπτυξης και επίλυσης προβλημάτων ηλεκτρονικής.

- Να τους καλλιεργεί επαγγελματικού επιπέδου δεξιότητες επικοινωνίας, συνεργασίας συμπεριφοράς και ηθικής.

- Να ενθαρρύνει τους σπουδαστές του να αναπτύσουν ορθές νοοτροπίες μελέτης, πληροφόρησης και κατανόησης, οργάνωσης και αξιοποίησης χρόνου, υποδομών και ικανοτήτων, αυτοεκπαίδευσης και αυτοεξέλιξης παρέχοντάς τους ευκαιρίες συμμετοχής σε έρευνα και γενικά να εξασφαλίζει στους σπουδαστές του τα απαραίτητα εφόδια (γνώσεις, ικανότητες, δεξιότητες κλπ) για επιτυχή επιστημονική και επαγγελματική σταδιοδρομία σε ανταγωνιστικούς και διαρκώς εξελισσόμενους επιστημονικούς και τεχνολογικούς τομείς στον εθνικό και διεθνή στίβο.

Οι σπουδές διαρθρώνονται σε χρονικές αυτοτελείς ενότητες που την τρέχουσα περίοδο συνιστούν τα ακαδημαϊκά εξάμηνα. Τα μαθήματα διακρίνονται σε Μαθήματα Βασικής Υποδομής, Μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών, Μαθήματα Ειδικής Υποδομής και Μαθήματα Ειδικότητας τα οποία ενσωματώνουν και Υποχρεωτικά Μαθήματα Επιλογής. Τα Μαθήματα Ειδικότητας συνδυάζονται με τα Υποχρεωτικά Μαθήματα Επιλογής και συνιστούν τις Κατευθύνσεις Σπουδών: (1) των Τηλεπικοινωνιών και (2) των Αυτοματισμών και της Πληροφορικής. Τα Μαθήματα Βασικής Υποδομής και τα Μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών Σπουδών καταλαμβάνουν κυρίως στα πρώτα εξάμηνα σπουδών και ακολουθούν σε ανώτερα εξάμηνα από τα Μαθήματα Ειδικής Υποδομής και τα Υποχρεωτικά Μαθήματα Επιλογής. Τα υποχρεωτικά μαθήματα εμπλουτίζονται με ευάριθμα και εναλλασσόμενα προαιρετικά μαθήματα που παρέ-



χουν εξειδικευμένες γνώσεις αιχμής. Τα μαθήματά του εμπεδώνονται με ασκήσεις πράξης που περιλαμβάνουν φροντιστηριακές ασκήσεις, μελέτες περιπτώσεων (case studies), ατομικές και ομαδικές εργασίες, ανάπτυξη και παρουσίαση ειδικών θεμάτων, βιβλιογραφικές επισκοπήσεις κλπ. Περαιτέρω επιδιώκεται, η δομή των σπουδών να πλαισιώνεται από σεμινάρια και διαλέξεις σε θέματα αιχμής του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος τόσο από το επιστημονικό προσωπικό του Τμήματος όσο και από προσκεκλημένους ή/και επισκέπτες διακεκριμένους επιστήμονες της Ελλάδας και του εξωτερικού. Επιστέγασμα της δομής των σπουδών συνιστούν στα τελευταία εξάμηνα η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας και η καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη Πρακτική Άσκηση.

16. Τμήμα Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος του Παράρτηματος Χανίων

Οι σπουδές στο Τμήμα καλύπτουν τους τομείς που σχετίζονται με την κατανόηση και την τεχνολογική παρέμβαση σε συστήματα εντοπισμού και διαχείρισης των Φυσικών Πόρων. Έμφαση δίνεται στους τομείς: της τεχνολογίας και της διαχείρισης των Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πόρων, του Γεωπεριβάλλοντος και των Υδατικών Πόρων και την χρήση της Περιβαλλοντικής τεχνολογίας σε προβλήματα ρύπανσης περιβάλλοντος.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή την μετάδοση και την παραγωγή γνώσης στις επιστήμες που αφορούν στους Φυσικούς Πόρους και το Περιβάλλον, στα γνωστικά αντικείμενα Υψηλής Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας, των Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πόρων και των Υδατικών Πόρων και του Γεωπεριβάλλοντος. Αυτό γίνεται μέσω της εκπαίδευσης και της έρευνας, δίνοντας στους σπουδαστές τα απαραίτητα εφόδια για επιτυχημένη επαγγελματική και επιστημονική σταδιοδρομία.

Οι απόφοιτοι του Τμήματος θα έχουν όλες τις απαραίτητες Επιστημονικές και Τεχνολογικές γνώσεις και εμπειρίες εφαρμογής ώστε να μπορούν να απασχοληθούν στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα σε όλους τους τομείς του γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος.

Οι σπουδές στο Τμήμα είναι διαρθρωμένες σε εξάμηνα. Σε όλα τα εξάμηνα, πλην του τελευταίου, οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, εργαστηριακές ασκήσεις, ασκήσεις πεδίου, σεμινάρια και εκπαιδευτικές επισκέψεις. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται σε εκπαιδευτικές επισκέψεις σε φωτοβολταϊκά-αιολικά πάρκα, σε εργαστήρια μετεωρολογικών, περιβαλλοντικών και γεωτεχνολογικών μετρήσεων, σε εγκαταστάσεις βιολογικών καθαρισμών και σύγχρονα αυτοματοποιημένα θερμολογία.

Τα πρώτα εξάμηνα περιλαμβάνουν κυρίως Μαθήματα Γενικής Υποδομής και Μαθήματα Ειδικής υποδομής. Τα επόμενα εξάμηνα περιλαμβάνουν κυρίως Μαθήματα Ειδικής Υποδομής και Μαθήματα Ειδικότητας. Σε όλη τη διάρκεια των σπουδών διδάσκονται παράλληλα και μαθήματα Διοίκησης, Οικονομίας, Νομοθεσίας και Ανθρωπιστικών επιστημών. Εκτός των προαναφερομένων ομάδων μαθημάτων, οι σπουδαστές μπορούν να επιλέξουν προαιρετικά μαθήματα από μια σειρά προσφερομένων μαθημάτων, ή από υποχρεωτικά ή επιλογής υποχρεωτικά μαθήματα άλλων Τμημάτων του Ιδρύματος. Η γνώση της ξένης γλώσσας είναι υποχρεωτική για τους σπουδαστές και καλύπτεται από μαθήματα βασικών γνώσεων ορολογίας.

Στο τελευταίο εξάμηνο σπουδών ανατίθεται στους

σπουδαστές η Πτυχιακή Εργασία, που είναι συνθετική εργασία σε θέμα εφαρμοσμένης έρευνας ή εφαρμογής σε αντικείμενο που έχει σχέση με την ειδικότητα των σπουδών του Τμήματος. Στο τελευταίο εξάμηνο επίσης πραγματοποιείται η Πρακτική Άσκηση σε χώρους εφαρμογής στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό.

17. Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας του Παραρτήματος Σητείας

Οι σπουδές στο Τμήμα καλύπτουν τις εφαρμογές της Διατροφής-Διαιτολογίας, με έμφαση τη διατήρηση και βελτίωση της ανθρώπινης υγείας μέσω της επίδρασης της δίαιτας και της σύστασης των τροφίμων. Ως άνθρωπος νοείται το άτομο, αλλά και οι ανθρώπινες πληθυσμιακές ομάδες. Οι σπουδές εστιάζονται στους ακόλουθους τομείς:

-Στην κάλυψη των θρεπτικών αναγκών του ανθρώπου, σε όλα τα στάδια της ζωής (βρεφική, παιδική, εφηβική, νεανική, μέση, τρίτη ηλικία) και στις ιδιαίτερες ανάγκες του (εγκυμοσύνη, θηλασμός, άθληση, στράτευση κ.λπ.).

-Στην προφύλαξη της υγείας του ανθρώπου από τις νόσους της φθοράς.

-Στην αποκατάσταση της υγείας του ανθρώπου μέσω της διαιτητικής υποστήριξης και θεραπείας των ασθενών.

Το Τμήμα έχει ως αποστολή τη μετάδοση και παραγωγή εφαρμοσμένων γνώσεων στην Διατροφή και Διαιτολογία του ανθρώπου, μέσω εκπαίδευσης και έρευνας, δίνοντας στους σπουδαστές άρτια επιστημονική κατάρτιση και τα εφόδια για επιτυχή επιστημονική και επαγγελματική σταδιοδρομία.

Το πρόγραμμα σπουδών στοχεύει να καταστήσει τους πτυχιούχους ικανούς να δραστηριοποιηθούν σε θέσεις εργασίας που έχουν αντικείμενα σχετικά με τις σύγχρονες διατροφικές-διαιτολογικές απαιτήσεις. Αυτό επιτυγχάνεται με την απόκτηση γνώσεων, δεξιοτήτων και εμπειριών στους παρακάτω τομείς:

-Εξέταση της θρεπτικής αξίας των τροφίμων, σχεδιασμός και παραγωγή τροφίμων και ειδικών σκευασμάτων σίτισης για ειδικές κατηγορίες πληθυσμού (παιδιά, αθλητές, ασθενείς κ.λπ.).

-Κατάρτιση διατροφικής ετικέτας τροφίμων και σχεδιασμός νέων προϊόντων διατροφής.

-Κατάρτιση γενικών και ειδικών διαιτολογίων και επίβλεψη της εφαρμογής τους, σε ατομικό και ομαδικό επίπεδο, μέσω εκτίμησης της θρεπτικής κατάστασης και μετατροπής θεωρητικών εννοιών και αρχών σε πρακτικές διατροφικές οδηγίες και δίαιτες.

-Σχεδιασμός, προγραμματισμός, επίβλεψη και υποστήριξη της εκτέλεσης προγραμμάτων διατροφής του υγιούς ή ασθενούντος πληθυσμού, σε χώρους μαζικής παραγωγής γευμάτων.

-Σχεδιασμός και εφαρμογή διατροφικής πολιτικής και διατροφικών παρεμβάσεων.

-Σχεδιασμός και εφαρμογή προγραμμάτων έρευνας στον τομέα της Διατροφής-Διαιτολογίας.

-Παροχή εκπαίδευσης επί θεμάτων Διατροφής-Διαιτολογίας, σε άτομα και ομάδες, με έμφαση στις επιλογές τροφίμων, δίαιτας και συνθηκών που προάγουν την υγεία.

Οι σπουδές περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία, ασκήσεις πράξης, ασκήσεις στο εργαστήριο, ασκήσεις σε νοσοκομεία και διαγνωστικά κέντρα, ασκήσεις σε

χώρους μαζικής εστίασης και παραγωγής τροφίμων, ασκήσεις σε χώρους άθλησης, συμμετοχικά σεμινάρια, μελέτες περιπτώσεων και εκπόνηση εργασιών, καθώς και εκπαιδευτικές επισκέψεις σε χώρους άσκησης του επαγγέλματος.

Για τη λήψη του πτυχίου ο σπουδαστής παρακολουθεί επιτυχώς μαθήματα γενικής υποδομής, ειδικής υποδομής, ειδικότητας καθώς και διοίκησης, οικονομίας, νομοθεσίας και ανθρωπιστικών σπουδών. Τα μαθήματα διακρίνονται σε υποχρεωτικά για όλους τους σπουδαστές του Τμήματος, κατ' επιλογήν υποχρεωτικά και προαιρετικά.

Το τελευταίο εξάμηνο περιλαμβάνει εκπόνηση Πτυχιακής Εργασίας, κατά τη διάρκεια του οποίου μπορεί να πραγματοποιείται και η Πρακτική Άσκηση. Η εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας εξασφαλίζει την εμβάθυνση του τελειοφοίτου του Τμήματος σε ένα επίκαιρο θέμα έρευνας, ή σε αντικείμενο εφαρμογής των σπουδών. Η Πρακτική Άσκηση είναι καθοδηγούμενη και αξιολογούμενη και πραγματοποιείται σε νοσοκομεία, επιχειρήσεις, υπηρεσίες, και άλλους συνεργαζόμενους φορείς, που σχετίζονται με τη Διατροφή-Διαιτολογία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 24 Φεβρουαρίου 2006

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΠΥΡ. ΤΑΛΙΑΔΟΥΡΟΣ

Αριθμ. 480

(2)

Συγκρότηση Επιτροπής Ελέγχου μονάδων παραγωγής ετοίμου σκυροδέματος (σύμφωνα με τις διατάξεις του Κ.Τ.Σ. - 97) και χαλύβων οπλισμού σκυροδέματος (σύμφωνα με τις διατάξεις του Κ.Τ.Χ. - 00).

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Το άρθρο 21 του ν. 1418/1984: «Δημόσια έργα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων» (ΦΕΚ23/Α/29.2.1984), όπως τροποποιήθηκε με το ν.2229/1994: «Τροποποίηση και συμπλήρωση του ν. 1418/1984 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 138/Α/31.8.1994)

2. Την υπ' αριθμ. Δ14/43309/5.3.2001 (ΦΕΚ 332/Β/28.3.2001), Απόφαση του Υπουργού ΥΠ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.: «Έγκριση Κανονισμού διενέργειας ελέγχου ποιότητας υλικών και έργων» (όπως διορθώθηκε με το ΦΕΚ 724/Β/12.6.2001 και τροποποιήθηκε με το ΦΕΚ793/Β/22.6.2001).

3. Το π.δ. 121/28.5.2001 (ΦΕΚ 112/Α/6.6.2001): «Επιβολή προστίμου για παράβαση διατάξεων του άρθρου 21 του ν. 1418/1984».

4. Τον Κανονισμό Τεχνολογίας Σκυροδέματος (ΦΕΚ 315/Β/17.4.1997 και ΦΕΚ 479/Β/11.6.1997), όπως τροποποιήθηκε με το ΦΕΚ 537/Β/1.5.2002.

5. Τον Κανονισμό Τεχνολογίας Χαλύβων (ΚΤΧ-00) (ΦΕΚ 381/Β/24.3.2000).

6. Τις διατάξεις του ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107/Α/30.5.1997): «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις.

7. Ότι με την παρούσα, δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

1. Συστήνουμε επιτροπή από του παρακάτω υπαλλήλους:

α) Νικόλαο Βερετάνο Χημ. Μηχανικό με Α1 βαθμό

β) Αικατερίνη Αβραμιώτη Χημ. Μηχανικό με Α1 βαθμό

γ) Μερόπη Μαντέλη Μετ. Μηχανικό με Α1 βαθμό

Με αναπληρωτές τους:

α) Κάκκο Ιωάννη Χημικό με Α' βαθμό

β) Ιουλία Μπελεγρίδη Χημ. Μηχανικό με Β1 βαθμό

για την διενέργεια ελέγχων για διαπίστωση τυχόν παραβάσεων του Κανονισμού Τεχνολογίας Σκυροδέματος και του Κανονισμού Τεχνολογίας Χαλύβων Οπλισμού Σκυροδέματος.

Οι έλεγχοι διενεργούνται στις μονάδες παραγωγής ετοίμου σκυροδέματος (εργοταξιακού και εργοστασιακού) για το σκυρόδεμα και στις αποθήκες των παραγωγών, των εισαγωγών, των κάθε είδους προμηθευτών, καθώς επίσης και στις εγκαταστάσεις διάθεσης και διαμόρφωσης για τον χάλυβα.

2. Η επιτροπή μετά από κάθε έλεγχο θα συντάσσει έκθεση, την οποία θα υποβάλλει στον Διευθυντή Δημοσίων Έργων για θεώρηση και στη συνέχεια θα ακολουθείται η διαδικασία που περιγράφεται στην Δ14/43309/5.3.2001 Απόφαση ΥΠ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. και στο Π.Δ. 121/2001.

3. Η απόφαση αυτή ισχύει από της δημοσίευσής της μέχρι 31.12.2006.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 13 Φεβρουαρίου 2006

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΒΒΑΔΑΣ

Αριθμ. 9142/608

(3)

Καθιέρωση υπερωριακής εργασίας κατά το έτος 2006 για το προσωπικό του Γραφείου Πολιτικής Προστασίας του Ν.Δ. Ξάνθης ως προσωπικό επιφυλακής σε καταστάσεις εκτάκτων αναγκών.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΞΑΝΘΗΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Το π.δ. 30/1996 «Περί κώδικα Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης».

2. Το άρθρο 16 του ν. 3205/2003 με το οποίο ρυθμίστηκε σε νέες βάσεις το θέμα της απασχόλησης πέραν του υποχρεωτικού ωραρίου, του προσωπικού του Δημοσίου ΝΠΔΔ και ΟΤΑ.

3. Την παράγραφο 7 του άρθρου 25 του ν. 2738/1999 που ορίζει ότι αρμόδιος για την έκδοση της απόφασης έγκρισης υπερωριακής απασχόλησης καθώς και απασχόλησης κατά τις Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες ή τις νυκτερινές ώρες για τους υπαλλήλους των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων είναι ο οικείος Νομάρχης.

4. Το υπ' αριθμ. Φ.061/8520/83/20.2.2006 έγγραφο του Γραφείου Πολιτικής Προστασίας σχετικά με την καθιέρωση Υπερωριακής εργασίας στο προσωπικό του Γραφείου Πολιτικής Προστασίας λόγω της απασχόλησης του ως προσωπικό ασφαλείας εκτός ωραρίου εργασίας για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών.

5. Την υπ' αριθμ. 9144/610/21.2.2006 βεβαίωση της Δ/νσης Οικονομικών Υπηρεσιών με την οποία βεβαιούται η ύπαρξη πίστωσης στο προϋπολογισμό έτους 2006 ποσού 2.200 ευρώ για την αντιμετώπιση της υπερωρι-

ακής απασχόλησης του προσωπικού ασφαλείας λόγω εκτάκτων αναγκών (θεομηνίας), αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την καθιέρωση υπερωριακής απασχόλησης με αμοιβή σε 4 υπαλλήλους του Γραφείου Πολιτικής Προστασίας ως προσωπικό ασφαλείας για την αντιμετώπιση θεομηνιών α) 300 ώρες για υπερωριακή εργασία και β) 50 ώρες για εργασία για Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες.

Η ανωτέρω υπερωριακή απασχόληση αφορά το έτος 2006 και θα πρέπει να έχει παρασχεθεί μέχρι 31.12.2006.

Το ύψος της προκαλούμενης δαπάνης ανέρχεται στο ποσό των 2.200 ευρώ και θα βαρύνει τον ειδικό φορέα 072 «Δ/ση Διοικητικών Υπηρεσιών».

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει ένα μήνα πριν την δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ξάνθη, 21 Φεβρουαρίου 2006

Ο Νομάρχης
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΥΛΙΔΗΣ

Αριθμ. 9098/606

(4)

Καθιέρωση υπερωριακής εργασίας κατά το α' εξάμηνο του έτους 2006 για το προσωπικό της Δ/σης Κτηνιατρικής του Ν.Δ. Ξάνθης στα πλαίσια της αντιμετώπισης της γρίππης των πτηνών.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΞΑΝΘΗΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Το π.δ. 30/1996 «Περί κώδικα Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης».

2. Το άρθρο 16 του ν. 3205/2003 με το οποίο ρυθμίσθηκε σε νέες βάσεις το θέμα της απασχόλησης πέραν του υποχρεωτικού ωραρίου, του προσωπικού του Δημοσίου ΝΠΔΔ και ΟΤΑ.

3. Την παράγραφο 7 του άρθρου 25 του ν. 2738/1999 που ορίζει ότι αρμόδιος για την έκδοση της απόφασης έγκρισης υπερωριακής απασχόλησης καθώς και απασχόλησης κατά τις Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες ή τις νυκτερινές ώρες για τους υπαλλήλους των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων είναι ο οικείος Νομάρχης.

4. Το υπ' αριθμ. 7938/505/15.1.2006 έγγραφο της Δ/σης Κτηνιατρικής σχετικά με την καθιέρωση υπερωριακής εργασίας στο προσωπικό της λόγω της απασχόλησης του τα απογεύματα και τις εξαιρέσιμες ημέρες για εκτέλεση του προγράμματος της γρίππης των πτηνών.

5. Την υπ' αριθμ. 290004/2/3981/25.1.2006 απόφαση του Υπουργείου Οικονομίας & Οικονομικών για την επιχορήγηση της Δ/σης Κτηνιατρικής Ν.Δ. Ξάνθης με το ποσό των 10.800 ευρώ για την κάλυψη της δαπάνης υπερωριακής αποζημίωσης στο πλαίσιο αντιμετώπισης της γρίππης των πτηνών.

6. Την υπ' αριθμ. 8984/590/3.2.2006 βεβαίωση της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών με την οποία βεβαιούται η ύπαρξη πίστωσης στο προϋπολογισμό έτους 2006 ποσού 10.800 ευρώ για την αντιμετώπιση της υπερωριακής απασχόλησης του προσωπικού της Δ/σης Κτηνιατρικής για την αντιμετώπιση της γρίππης των πτηνών, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την καθιέρωση υπερωριακής απασχόλη-

σης με αμοιβή σε 25 υπαλλήλους της Δ/σης Κτηνιατρικής του Ν.Δ. Ξάνθης στα πλαίσια αντιμετώπισης της γρίππης των πτηνών ως εξής :

Α) 1.300 ώρες για υπερωριακή εργασία και β) 300 ώρες για εργασία για Κυριακές και εξαιρέσιμες ημέρες.

Η ανωτέρω υπερωριακή απασχόληση αφορά το α' εξάμηνο του έτους 2006 και θα πρέπει να έχει παρασχεθεί μέχρι 30.6.2006.

Το ύψος της προκαλούμενης δαπάνης ανέρχεται στο ποσό των 10.800 ευρώ και θα βαρύνει τον ειδικό φορέα 292 Δ/σης Κτηνιατρικής.

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει ένα μήνα πριν την δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ξάνθη, 21 Φεβρουαρίου 2006

Ο Νομάρχης
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΥΛΙΔΗΣ

Αριθμ. 130

(5)

Συγκρότηση Επιτροπής του ν.2520/1997, για την αναγνώριση της ιδιότητας του ΑΓΡΟΤΗ

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΠΕΛΛΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον καν. 950/1997 για τις διαρθρωτικές βελτιώσεις στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις.

2. Τον ν.2520/1997 « Μέτρα για τους νέους αγρότες, σύσταση Οργανισμού Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Κατάρτισης και Απασχόλησης.»

3. Την υπ' αριθμ. 277/1997 απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Γεωργίας.

4. Την υπ' αριθμ. 337410/10.7.1998 κοινή απόφαση των υπουργών Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης, Οικονομικών και Γεωργίας «Λεπτομέρειες εφαρμογής του ν.2520/1997»

5. Τον Καν. 1257/1999 για την στήριξη της αγροτικής ανάπτυξης.

6. Την υπ' αριθμ. 356366/8.6.1999 κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης, Οικονομικών, Γεωργίας «Τροποποίηση των 337410/10.7.1998 και 328983/25.6.1998 Υπουργικών Αποφάσεων».

7. Την υπ' αριθμ. 374958/4272/12.7.1999 Εγκύκλιο του Υπουργού Γεωργίας για εφαρμογή της 356366/8.6.1999 κοινής υπουργικής απόφασης.

8. Το γεγονός ότι έληξε η θητεία της προηγούμενης Επιτροπής, αποφασίζουμε:

Συγκροτούμε τριμελή επιτροπή με αντικείμενο τον χαρακτηρισμό των ενδιαφερομένων με την ιδιότητα του Αγρότη, Νέου Αγρότη, Νεοεισερχόμενου Νέου Αγρότη στον αγροτικό τομέα και εργάτη γης αποτελούμενη από τους:

1. Καπάκογλου Ιωακείμ, Γεωπόνο της Δ/σης Γεωργίας Γιαννιτσών, ως πρόεδρο, με αναπληρωτή τον Κοτλέα Ευθύμιο, Γεωπόνο της ίδιας Υπηρεσίας.

2. Τον Κυριαζίδη Κων/νο, υπάλληλο της Δ.Ο.Υ. Γιαννιτσών με αναπληρωτή τον Γεωργιά Κων/νο, υπάλληλο της ίδιας Υπηρεσίας.

3. Τον Παντελίδη Κων/νο, εκπρόσωπο της Ε.Α.Σ. Γιαννιτσών, με αναπληρωτή τον Φαρμάκη Μιχαήλ.

4. Γραμματέας της Επιτροπής ορίζεται ο Ελευθερίου Γεώργιος, τεχνολόγος Γεωπονίας, της Δ/σης Γεωργίας Γιαννιτσών, με αναπληρώτρια την Λυσίτσα Κυριακή, τεχνολόγο Γεωπονίας, της ίδιας Υπηρεσίας.

5. Εισηγητής ορίζεται ο Χ'Γεωργίου Στυλιανός, Γεωπόνος της Δ/σης Γεωργίας Γιαννιτσών, με αναπληρωτή τον Σειταρίδη Αχιλλέα, Γεωπόνο της ίδιας Υπηρεσίας.

Η απόφαση αυτή ισχύει με την κοινοποίηση της για την διετία 2006-2007.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Γιαννιτσά, 5 Ιανουαρίου 2006

Ο Νομάρχης κ.α.α.

Ο Αντινομάρχης

Α. ΑΝΤΩΝΙΟΥ



02002871003060012

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster@et.gr